



## 会社案内

## 会社概要

社名	大阪特器設備株式会社
住所	大阪市住吉区大領4丁目7番29号
Google Map	
TEL/FAX	TEL:(06)6692-9037 FAX:(06)6606-6281
E-mail	avc@osaka-tokki.co.jp
営業課目	<p>電気通信、消防施設、電気工事設計施工及び保守、販売</p> <p><b>[映像・音響システム]</b> 店舗映像・大型映像・視聴覚機器</p> <p><b>[防災防犯システム]</b> 非常放送設備・自動火災報知設備・セキュリティ設備</p> <p><b>[情報通信システム]</b> ナースコール設備・LAN設備・電気時計設備・テレビ共同受信設備・インターホン設備</p>
沿革	<p>昭和46年4月 大阪特器設備創業</p> <p>平成3年10月 大阪特器設備株式会社設立</p> <p>平成8年 4月 新社屋完成</p>
資本金	2,000万円
代表取締役	坂本弘幸
従業員	10名

<b>建設業の許可</b>	<b>電気工事業</b> 許可番号 大阪府知事(特-29)第87573号 許可年月日 令和4年11月15日 <b>電気通信工事業 消防施設工事業</b> 許可番号 大阪府知事(般-29)第87573号 許可年月日 令和4年11月15日
<b>資格一覧</b>	消防設備士 甲種4類 電気工事士 第1種 第2種 電話工事担任者 アナログ 第1種・デジタル 第1種 CATV技術者 第1級 第2級 電気工事施工管理技士 電気通信主任技術者
<b>加入団体</b>	一般財団法人 大阪府消防防災協会正会員 大阪商工会議所会員
<b>取引銀行</b>	阿波銀行 南大阪支店 関西みらい銀行 今川支店
<b>主要取引先</b>	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム TOA株式会社 DXアンテナ株式会社 アイホン株式会社 パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社 株式会社アート 竹中エンジニアリング株式会社 株式会社ケアコム マスプロ電工株式会社 扶柔電通株式会社 セイコータイムシステム株式会社 株式会社J E I シチズンTIC株式会社 福西電機株式会社 因幡電機産業株式会社 ユニベックス株式会社 (順不同)

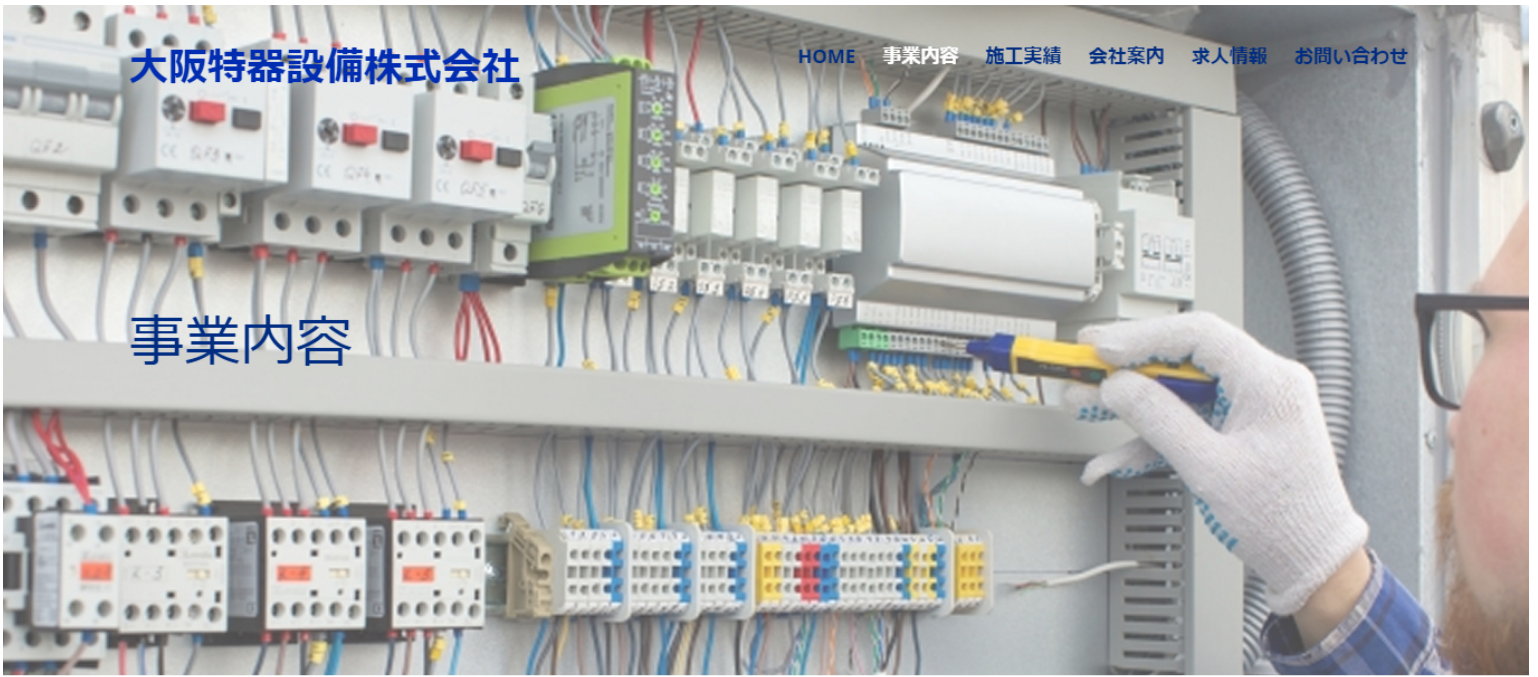


- 社屋 -



- 社屋 -

## 事業内容



## 事業内容

### 映像・音響設備



幼稚園の遊戯場、学校の体育館や視聴覚室、事業所の会議室、ホテルの宴会場などにプロジェクターやテレビの設置、スピーカーやワイヤレスマイク、デジタルミキサーを導入し最適な音響環境をご提案いたします。

### 非常・業務放送設備



商業施設、学校、病院など多くの人が集まる建物に設置されるのが非常放送設備です。  
アンプとスピーカーを取付け、火災時の避難誘導放送を行います。  
また、呼出放送、BGM放送、定時チャイム、アナウンス放送などを行う業務放送設備。  
非常・業務放送に加え緊急地震速報を組み込んだ多目的放送など、最適な設備をご提案します。

### 監視カメラ設備



HDカメラやネットワークカメラを使い高画質で詳細な映像を録画、監視する設備です。  
ドームカメラ、赤外線式カメラ、360度全方位カメラなど目的に合ったカメラを使い最適なシステムを構築しご提案致します。

### ナースコール設備



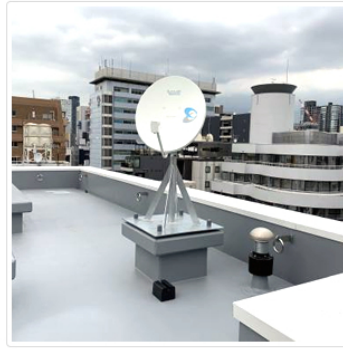
病院、老人ホーム、介護施設、高齢者向け住宅の居室などに呼出設備を設けてスタッフステーションの親機と呼出表示、通話する設備です。  
建物内のどこからでも通話できるPHS子機を利用したタイプなど施設の規模に合わせた最適なシステムをご提案いたします。

## インターホン設備



商用施設の連絡用システム、親機と子機で通話する戸建て住宅用からエントランスに集合玄関機を設けオートロック、火災センサー、防犯センサーと連動する集合インターホンシステムまで様々なインターホン設備をご提案いたします。

## テレビ共聴設備



建物の屋上にテレビアンテナを建て、増幅器や分配器を使いテレビ端子で規定以上の電波レベルを受信する設備です。地上波デジタル放送、4K、8K衛星放送などのシステムをご提案いたします。

## 電気時計設備



学校や病院、オフィス、工場で使われる設備時計は親時計より、すべての子時計に信号を送り同じ時刻に揃います。塔時計などの屋外大型時計やソーラー式アウトドアクロックなど各種時計装置のご提案をいたします。

## 電話・LAN設備



建物のネットワークインフラとして、情報コンセントやスイッチングHUB・無線アクセスポイントなど多様なシステムに対応します。

## 電気錠設備



電気錠は、遠隔で扉の施錠ができる錠前のひとつで、タイムスケジュールによる自動開閉のほか、カードリーダーを通したり、テンキー入力による開閉など、外部信号に対応して鍵の施錠と解錠を行う設備です。

管理用パソコンを使った入退出システムなど小規模から大規模管理まで多彩なシステムをご提案いたします。

## 施工実績



## 施工実績

### 工事名称【官公庁】

2022年 大阪府中央卸売市場冷蔵庫棟中央監視設備改修工事  
大阪府吹田桃山台第1期高層住宅（建て替え）新築電気設備工事（第2工区）  
大阪府立大学中百舌鳥キャンパスB16棟新築工事  
開平小学校増築その他電気設備工事

2021年 井高野第4住宅2号館電気設備工事  
堺保健センター・市民駐車場建設外工事に伴う電気設備工事  
京丹波町立たんばこども園新園舎新築工事  
西船場小学校増築その他電気設備工事

2020年 大阪大学（箕面）教育研究施設新営電気設備工事  
八尾市立病院 ナースコール設備更新改修工事  
東消防署自動火災報知設備その他保全電気設備工事

2019年 浪速消防署立葉出張所新築電気設備工事  
堺市民芸術文化ホール建設工事  
八尾市社会福祉協議会こども園新築工事  
大阪府警察大阪府城東区2単身寮改築電気設備工事

2018年 よつば小学校新築工事  
大阪府営豊中新千里東第2期高層住宅（建て替え）新築電気設備工事

2017年 大阪市交通局 防犯監視録画装置  
防犯監視録画装置更新及びその他工事

2016年 豊中市立第一中学校校舎改築電気設備工事  
さつき小・第三中学校統合校舎新築工事  
大阪府門真三ツ松住宅外3住宅照明器具改修工事  
高安中学校区における施設一体型小・中学校整備に伴う電気設備工事

2015年 津守下水処理場ポンプ棟消防用無線設備改良工事  
谷町地下駐車場無線通信補助設備更新工事  
塩草駐車場無線通信補助設備更新工事

2014年 大阪大学（吹田）最先端医療融合イノベーションセンター  
上汐駐車場無線通信補助設備更新工事

2013年 大阪府営矢田部第4期高層住宅（建て替え）新築電気設備工事  
高速電気軌道第1号線中百舌鳥停留場防災整備に伴う通信設備工事  
高速電気軌道7号線横堤停留場防災整備に伴う電気工事  
旧第六中学校仮庁舎改修工事

### 工事名称【民間】

2022年 ヒルトン・ガーデン・イン京都四条烏丸

社会福祉法人慶生会地域密着型複合施設清浄苑  
大阪自彊館白雲寮一部移転工事  
京都市東洞院通七条塩小路町ホテル計画

2021年	京都デザイン&テクノロジー専門学校 イオンタウン茨木太田店新築工事 介護老人保健施設はくほう新築工事
2020年	中央区道頓堀1丁目プロジェクト新築工事 ダイワロイヤルホテル大阪新梅田新築工事 ナカキン春日北町工場新築工事 株式会社NTT西日本アセット・プランニング関西支店新築工事
2019年	心斎橋グランドホテル大阪アネックス新築工事 スポーツクラブNAS平野新築工事
2018年	イオンタウン川西新築工事 NESTAリゾートKOBE 享佑会地域密着型特別養護老人ホーム 愛泉学園 特別養護老人ホームはなみずき新築工事 ハビネスさんあい ハートンホテル西心斎橋新築工事
2017年	特別養護老人ホームなぎさカーム新築工事 田島1丁目サ高住新築工事
2016年	オリオノ和泉病院用途変更電気設備工事
2015年	特別養護老人ホーム称揚苑 甲子寮・今宮寮移転改築工事
2014年	富田林ショートステイ新築工事
2013年	いまづ聖徳園新築工事 東宝塚さとう病院DISCOVERY メゾンデサントネール阪南B棟新築工事 阪堺計画新築工事